Index of Claims

			_
Applicati	on l	No.	

10/729,784

Examiner

VANOVER, SCOTT

Art Unit

Applicant(s)

Alfred Joseph Wujciak III

3632

7	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

	N	Non-Elected
-		

Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim	Т				Dat	e				1	Cla	aim				- 1	Dat				_
				Γ	Г	Γ	Г	Τ	Π	Γ	1				Г	\Box	Ė	Ţ <u>.</u>	Ĺ		Γ	Т
Final	Original	11/10/04										Final	Original									
-	1	1			┢	┢	\vdash	┝	┢	┢	1		51	\vdash	_		\vdash	⊢	┝	┢	⊢	╁
<u> </u>	2	Ĭ	_	一		\vdash		\vdash	┢	\vdash	i		52	Н	_		_	\vdash		┪	┰	t
	3	V	_	┢	t^-	\vdash	H	H	┢	╁	1		53	Н	_	_	╌	\vdash	\vdash	╁╴	┢	+
\vdash	4	V		\vdash	\vdash			H	H	\vdash	1		54	Н	_	\vdash		-	╁╴	┢	╁	t
	5	V	_	_	_	\vdash	H	┰	\vdash		1		55		_	_	┢	\vdash	一	\vdash	┢	╁
	6	V	\vdash	-	 		一	 	-	\vdash			56	H	_			1	\vdash	t	┢	t
	7	V		_	_	\vdash	\vdash	\vdash	$\overline{}$				57	Н			Г	T			┢	t
	8	V	$\overline{}$			\vdash	T	T		1			58	П	\vdash	\vdash	\vdash	 	1	T	⇈	t
	9	1	_		T	T	П	Γ			1 1		59				\vdash	_		T	\vdash	T
	10	1		Г	П		Г	Π	Г		1 1		60								Г	Τ
	11	V			Γ						1		61						Г			Т
	12	✓					П		Г				62				Π	Π	Г	П	П	Т
	13	✓											63						Г	Г	Г	Т
	14	1											64							Π	Г	Т
	15	<											65						Г	Π	Г	Т
	16	✓] [66									Т
	17	✓											67						Г		П	Τ
	18	✓											68								Г	Τ
	19	V											69								П	Т
	20	V											70									Γ
	21	✓				<u> </u>	L						71									
	22	✓											72									Π
Ш	23	✓			L	匚	<u> </u>						73									L
<u></u>	24			_	<u></u>	<u> </u>	L	_	<u></u>	L			74			L			L			L
	25	Ш			┕	L	L	_	_	_			75	Ш				L	_	L	L	L
	26			<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L					76	Ш				_	_	<u> </u>		Ļ
L	27	Ш		_	_	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>			77	Ш				L	<u>_</u>	L	L	L
	28					_	L-	_	_	_			78	Ш				L.	<u> </u>			Ļ
	29			_		_		_	<u> </u>	<u> </u>			79	Щ				_	_			L
	30	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	_	\vdash			80		_		_	_	<u> </u>	┞	_	L
ш	31	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				81	Ш				_	<u> </u>	L	_	Ļ
	32	Н		_	<u> </u>	L	┞	<u> </u>		_			82	\Box			L_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L
	33	Н			 	<u> </u>	├	┡	<u> </u>	<u> </u>			83	Н		_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	╀
\vdash	34 35	-		_	┝	⊢	⊢	┝	⊢	┝			84	Н		_	_	 	<u> </u>	_	_	╀
-					⊢	H	⊢	┝	_	<u> </u>			85 .	Н		_	_	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	╀
\vdash	36 37	-	_	_	⊢	\vdash	-	-	\vdash	┝			86	\vdash			_	_	├—	⊢	<u> </u>	╀
-	38	-		_	-	-	┝	┝	<u> </u>	-			87	-	_		_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	╀
\vdash	39	\vdash		_	⊢		_			-			88 89	\vdash		_	_	 	⊢	-	_	╀
\vdash	40	Н	_		\vdash	-	_	_	_	_			90	\vdash	_	_		┝	\vdash	├-		╀
1	41			_	-	-	_	-	\vdash	Н	}		91	\vdash	_	_		<u> </u>	-	⊢	-	╀
\vdash	42			_	┢	-	\vdash	\vdash	-				92	\dashv	_		<u> </u>	┝	_	-	\vdash	╀
-	43	\dashv		_	├	-	_	-	-	H			93	\dashv	-	-		├	_	├-	-	╁
\vdash	44	\dashv		-	H			-	-	-			94	\dashv	-			\vdash			⊢	⊦
\vdash	45	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			95	$\vdash \vdash$	\dashv		H	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	H
 	46	-	\dashv	\vdash	\vdash	Ι-	\vdash	\vdash	-	-	}		96	\vdash	-		H	-	\vdash	\vdash		╁
$\vdash \vdash \vdash$	47	\vdash	\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	}		97	$\vdash \dashv$			Н	 	-		 	┢
$\vdash \vdash \vdash$	48	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	}	-	98	\vdash	⊣	_	Н	-	-	\vdash	├─	H
	49		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Η,	\vdash	}	_	99	\vdash	-	-	Н	\vdash	 	<u> </u>	┢	H
\vdash	50	-	\dashv	_	\vdash	\vdash	\vdash			-			100		-			H		\vdash	\vdash	\vdash
					Ь_			L	_		L		.50				لــــا	L		L	L	<u>_</u>

Cla	aim				_ (Dat	e_		_	
	=			_			1		1	
Final	Original									
ΙŒ	ĕ	i								
-	51	┝	┝	⊢	┝	┝	┝	\vdash	\vdash	-
-	52	┝	├─	┝	╁	⊢	⊢	⊢	\vdash	⊢
-	52	┝	⊢	-	├	⊢	⊢	├	⊢	⊢
├	53	<u> </u>	<u> </u>	┡	┡	!	 _	L	<u> </u>	-
	54	L.	乚	<u></u>	乚	_	乚		_	<u> </u>
	55	匚	L	<u></u>	<u> </u>	<u>_</u>			L	
	56		L	<u> </u>		-				
	57									
	58			L						
	59									
	60	Π								
	61									
	62			Γ	Γ	Π	Г		Π	
	63									
	64									
	65									
	66 67									
	67		匚	\Box	\Box	oxdot	\Box			
	68			L	<u> </u>			_		L
	69		L	_	L					L
	70					<u> </u>	$oxed{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L	L	
	71	_				乚	L	L	L	
	71 72 73	_		_	ᆫ	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>		
	73	<u> </u>		_	_	L	<u> </u>			L
	74 75	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	_	_	_
ļ	75		-	-	-		⊢	_		⊢
<u> </u>	76 77		-	-	-	<u> </u>	⊢	-	├—	_
<u> </u>	78	_	⊢	-	-	⊢	⊢	⊢	├─	<u> </u>
-	79	_	┝	-	_	-	⊢	⊢	-	
<u> </u>		-	H	\vdash	-	├	⊢	├	┝	-
 	80 81	<u> </u>	\vdash	-	├-	 	\vdash	\vdash	⊢	-
-		<u> </u>	\vdash	├-	├-	 	 	\vdash	 	-
-	82 83	<u> </u>	 	\vdash	-	├	\vdash	-	\vdash	\vdash
\vdash	84	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	├	 	\vdash	\vdash	-
—	85 .		<u> </u>	\vdash	⊢	-	┝	⊢		-
-	86	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	
\vdash	87	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	┝	\vdash	\vdash	\vdash
-	88	_	\vdash	\vdash	├─	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
-	89	-	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	90		\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash
	91			\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash	Н	
	92			\vdash		П		\vdash	Г	-
	93									Т
	94									П
	95									
	96									
	97									
	98									
$\vdash \vdash$	99			\sqcup	L	Ш		Ш	Ш	
1 1	100				1	1 1				

Cla	Date									
			Γ	Γ		Ť	Г	T	Γ	П
-	Original	١.								ΙI
Final	įġ					l				l
ш	ŏ					l				ΙI
		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	_	Ш
	101					L	<u> </u>	L	L	Ш
	102							L.		
	102 103									
	104			Г	Γ	Г		Г	Г	
	105				Г	П				
	106				_					\Box
	107	_	$\overline{}$		┢	一		-		Н
	108	-	┢	_	┢	\vdash	_	_		\vdash
	109	-	┝	\vdash	┝	\vdash	⊢	├-		Н
	110	-	⊢	⊢	┝	⊢	⊢	-	-	\vdash
	110		-	⊢	┝	⊢	┝	-	-	⊢
	111 112 113		\vdash	\vdash	\vdash	 	⊢	<u> </u>		Н
	112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	113		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	<u> </u>	Ш
	114 115	_	_	<u> </u>	<u> </u>		L_	<u> </u>	_	Ш
	115	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$			Ш
	116		_		L	$oxedsymbol{oxed}$				
	117									
	118									П
	119					Ī				П
	120									
	121									
	122 123 124					Г	Т			Ħ
	123						_	\vdash	\vdash	Н
	124				_			_	\vdash	Н
	125		_	\vdash			_	_	\vdash	Н
	125 126		_			-	_	_	\vdash	Н
	127		_		_		_		\vdash	Н
	128		\vdash	_	_		_	_		Н
	128 129	_	-		-		_			Н
	130		_	_		-	<u> </u>	_	_	Н
	130		-	-		Н		_	-	Н
-	131 132					L	_	_	_	Щ
	132			_			_	_	_	Ш
	133		<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash		lacksquare		Щ
	134	_		_	L.	_	_	<u> </u>	Ь	Ш
	135		_		Щ	_	_			Ш
	136				L.	\sqcup		$oxed{oxed}$		Ш
	137				L.	L		Ш	L	Ш
	138					L_	$oxedsymbol{oxed}$			Ш
]	139									
	140									
	141									
]	142									
]	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
	150									
							_		_	